

FINECORSA SERIE K, A LEVA ASOLATA, 2 INGRESSI LATERALI PER CAVI. DIMENSIONI COMPATIBILI EN 50047, CUSTODIA METALLICA, CONTATTI 2NC LENTO



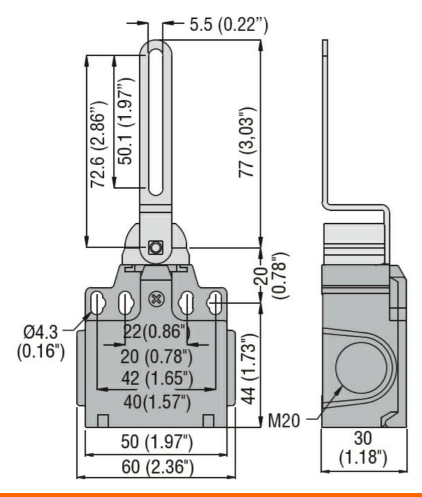
Denominazione del pro Tipo	odotto			A leva asolata KNQ
Caratteristiche generali				TUTO
Caratteristiche generali				
Materiale custodia				Lega di alluminio- zinco
Caratteristiche dei cont	atti			
Tipo di contatto				2NC lento
Corrente convenzionale	e termica Ith		Α	10
Designazione secondo IEC/EN 60947-5-1				A300 Q300
Tensione nominale di isolamento Ui			V	440
Tensione nominale di tenuta ad impulso (Uimp)			kV	4
Protezione da contro cortocircuito con fusibili			Class/A	Fusibile rapido 10 gG / SC
Velocità di commutazio	one			
		min	m/s	0.5
		max	m/s	1.5
Corrente convenzionale	e termica in aria libera Ith IEC		Α	10
Resistenza per polo (v	alore medio)		mΩ	<10
Manovre				
Durata meccanica			cycles	100000
B10d			cycles	100000
Manovra meccanica			cycles/h	3600
Caratteristiche di uscita				
Durata meccanica			cycles	100000
Caratteristiche meccan	iche			
Fissaggio testa azionatore				A baionetta
Forza di azionamento				
			Ncm	15
			ozin	21.2
Coppia di serraggio (M	ax)			
	Fissaggio finecorsa			
			Nm	2.5
			lbin	22.1
	Terminali			
			Nm	0.8
			lbin	7
	Fissaggio vite del coperchio custodia			
			Nm	0.8
			lbin	7
Sezione dei conduttori				
	AWG/Kcmil			
		min		16
	150	max		14
	IEC			



FINECORSA SERIE K, A LEVA ASOLATA, 2 INGRESSI LATERALI PER CAVI. DIMENSIONI COMPATIBILI EN 50047, CUSTODIA METALLICA, CONTATTI 2NC LENTO

	min	mm²	1or 2
	max	mm²	2.5
Connessione cablaggio			Vite con serrafilo autosollevante
Tipo ingresso cavi			M20 sui due lati
Condizioni ambientali			
Grado di inquinamento			3
Temperatura			
Temperatura di impiego			
	min	°C	-25
	max	°C	+70
Temperatura di stoccaggio			
	min	°C	-40
	max	°C	+70

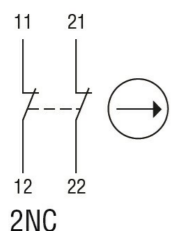
Dimensioni



Schemi elettrici



Slow action



Omologazioni e conformità

Conformità

CSA C22.2 n° 14

EN 50047

IEC/EN 60204-1

IEC/EN 60947-1

IEC/EN 60947-5-1

UL508

Omologazioni

CCC

cULus

EAC

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC000030 -Interruttore finecorsa